

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

290

Lieferumfang

Best.-Nr. 3.69823

- 1 Endgestell mit Stahlfüßen
- 1 Aufgang mit Laufhölzern
- 2 Handläufe

Best.-Nr. 3.69825

- 1 Übergang mit Laufhölzern
- 2 Handläufe
- 2 Abstandslatten

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 3.69823

| Höhe | 2,95 m |
|-----------------|--------|
| Länge | 2,95 m |
| Breite | 1,30 m |
| Gewicht | 150 kg |
| BestNr. 3.69825 | |
| Länge | 2,90 m |
| Breite | 0,55 m |
| Gewicht | 15 kg |

Installationshinweise

Untergrund

entsprechend einer Fallhöhe ≤ 1,50 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Maßstab 1:100

Fundamente

Best.-Nr. 3.69823

1 Stück 100 x 100 x 60 cm Aushubtiefe 80 cm

Achtung!

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Best.-Nr. 3.69823

Weißgeschält

Palisaden weißgeschält, dabei werden Rinde, Kambium und Splintholz entfernt, die natürliche Form des Stammes bleibt erhalten und erlebbar



Schrägschnitt

Senkrechte Standpfosten mit abgeschrägtem Hirnholzabschnitt als konstruktive Holzschutzmaßnahme



Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Richter-Herkulesseil

Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus verzinkten sechslitzigen Stahlseilen, umlegt und verklebt mit Polyestergarn, mit sehr guter Abriebbeständigkeit, fester Halt der Ummantelung auch bei punktueller Beschädigung



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch



verpresst, mit abgerundeten Enden Seilanschluss gelenkig



Gelenkiger Seilanschluss mit passgenauem Beschlag ohne gefährliche Öffnungen mit Sintermetallgleitlager und nachstellbarer Schraubverbindung



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Standardfarbe Seil: hanf



Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



info@ludocr<mark>ē</mark>a.dl

Richter-Herkulesseil

Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus verzinkten sechslitzigen Stahlseilen, umlegt und verklebt mit Polyestergarn, mit sehr guter Abriebbeständigkeit, fester Halt der Ummantelung auch bei punktueller Beschädigung



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden



Seilanschluss gelenkig Gelenkiger Seilanschluss mit passge-



LudoCrea.ch GmbH

nauem Beschlag ohne gefährliche Öffnungen mit Sintermetallgleitlager und nachstellbarer Schraubverbindung



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Standardfarbe Seil: hanf

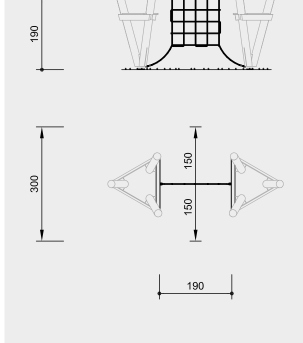






Sicherheitsbereich — Gerätemaß — Funktionsbereich — OR THE STATE OF T

Best.-Nr. 3.69850 Senkrechtes Kletternetz



Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176



3.69840 3.69850

Technische Angaben

Richter-Herkulesseil

Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus verzinkten sechslitzigen Stahlseilen, umlegt und verklebt mit Polyestergarn, mit sehr guter Abriebbeständigkeit, fester Halt der Ummantelung auch bei punktueller Beschädigung



Alu-Seilpressung

Aluminium-Seilpressung, zylindrisch verpresst, mit abgerundeten Enden



S-Verbinder

S-Verbinder, Ø 8,1 mm, aus hochwertigem und rostfreiem Edelstahl, abgerundet



Ketten

Ketten aus feuerverzinktem Stahl (V2A / V4A gegen Aufpreis) vor dem Verzinken verschweißt, kurzgliedrig, ohne Ösen an den Anschlussteilen, gut austauschbar und einfache Kürzung



50 kg

Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Standardfarbe Seil: hanf

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 3.69840

| Länge | 1,75 m |
|-----------------|--------|
| Breite | 1,20 m |
| Anbauhöhe | 1,50 m |
| Gewicht | 40 kg |
| BestNr. 3.69850 | |
| Höhe | 1,90 m |
| Länge | 1,90 m |

Lieferumfang

Gewicht

Best.-Nr. 3.69840

1 Schräges Kletternetz, Verankerung mit Ketten und Spannhebeln

Best.-Nr. 3.69850

- 1 Senkrechtes Kletternetz
- 1 Abstandslatte

Installationshinweise

Untergrund

entsprechend einer Fallhöhe ≤ 1,50 m (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente

Best.-Nr. 3.69840

2 Stück 50 x 50 x 40 cm Aushubtiefe 80 cm

Achtung!

Maßstab 1:100

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.